



Abmessung **Brett**

LÄNGE	1900 mm
BREITE	189 mm
GESAMTDICKE	15 mm
DICKE DECKSCHICHT	4 mm
MENGE DIELEN	Min. 6 Pl. x 1900 mm

Abmessung **Packung**

PAKETLÄNGE	1910 mm
PAKETBREITE	200 mm
PAKETDICKE	115 mm
PACKUNG GEWICHT	26 kg
SCHICHTEN/PACKUNG	7
M ² /PACKUNG	2.51 m ²

Abmessung **Palette**

LÄNGE PALETTE	1930 mm
BREITE PALETTE	1000 mm
HÖHE PALETTE	1040 mm
GEWICHT PALETTE	1055 kg
PACKUNGEN/PALETTE	40
M ² /PALETTE	100.4 m ²

Eigenschaften

Oberschicht

HOLZART	Doussie
LATEINISCHER NAME	Azelia Africana
KLASSE	CLASSIC
KONSTRUKTION	2-lagig
DICKE DECKSCHICHT	4 mm
STREIFEN	1 Streifen
SÄGEART	Sägefurnier
FASE	Mikrofase Zwei Längsseiten (0,50 mm)
FARBAUSFÜHRUNG	Unfertig
OBERFLÄCHENSTRUKTUR	Glatt

Zusammensetzung der
Unterstützung

ART DER UNTERSTÜTZUNG	Multiplex-Unterstützung
HOLZART UNTERSTÜTZUNG	Mixed Light Hardwood
STÜTZKONSTRUKTION	Multiplex (8 Lagen)
TOTALSTARKE UNTERSTÜTZUNG	11 mm
VERLEIMUNG	Kreuzweise (Casco)

Verlegung

SYSTEM

Nut- und Federsystem



GEBRAUCH

Leichten Haushaltsgebrauch
Mäßige kommerzielle Nutzung
Normale kommerzielle Nutzung
Normalen Haushaltsgebrauch
Intensive kommerzielle Nutzung

FUßBODENHEIZUNG

Ja

SCHLEIFBAR

Nachschleifbar

Zertifizierung

Dieses Produkt entspricht den CE-Norm EN 14342:2005 + A1: 2008 - Level 4 für Bodenbeläge Typ BS EN 13489:2002 (Parkett und andere Holzfußböden, Multilayer Parkett)

- Formaldehydabgabe, ermittelt nach Norm EN 13183-1: E1
- Feuchtigkeit, bestimmt nach Norm EN 13183-1: 10% (+ / -2%). Passt in trockenen Räumen mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 50% bis 60%
- Breite Schrumpfung, erfüllt Norm EN 13647
- Brandverhalten nach Norm EN 13501-1 festgelegt: DFL-S1
- Enthält keine PCP (Pentachlorphenol)

Technische Spezifikationen

- Härte: N / mm² (Birnell Härte) 3,40
- Wärmeleitfähigkeit: λ 14, 00 (W / (mK)) R = 0,11 m² K / W

Zusätzliche Prüfungen:

- Für Delamination und Stabilität getestet nach der Norm EN1910 (vgl. 15-189-Brut Classic)
- Die Bindung war geprüft nach Norm EN311 (siehe 15-189-BRUT CLASSIC)